		dex (

Application No.	Applicant(s)
09/755,448	SUZUKI ET AL.
Examiner	Art Unit

/	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	<i>F</i>
ı	Interference	0

John Pezzlo

A	Appeal
0	Objected

2662

Claim			L	ļ				J										L	1							Щ.			
E	Cli	aim	Π			_	Date	e		_	\neg	Г	Claim	Т				ate				7	Cla	aim	Ι				Date
101 102 103	<u> </u>		G	П	П	Г	T	Ť	Г		\dashv			\vdash			ΓĪ	T		П	\top	1					Ι	ΠÌ	ĺΤ̈́
102	Final	Origina	74	/			,					Final	Origina										Final	Original					
102			†	1			1	1	T		\neg		51	T					一		_	1		101	\vdash	\vdash		П	十
Solution Solution	1	2	=				Г							Ħ				コ	7	7		1				Г	<u> </u>	П	\vdash
5		18	-				Г		Г									寸				1							П
2. 6 ⊆ 106 107 4/ 8 ⊆ 57 108 107 4/ 8 ⊆ 58 108 109 109 4/ 10 ⊆ 60 110 111 110 111 110 17 111 110 111 <td></td> <td>سلا</td> <td>-</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>Г</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>丁</td> <td>\neg</td> <td>$\neg \vdash$</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		سلا	-		П		Г	<u> </u>						П				\neg	丁	\neg	$\neg \vdash$	7							
3																		\Box											П
## 8 ## 108	2]							
10	3]							
The color of the	4		=	乚	<u> </u>	匚		匚	L	Ц				Ш															Ш
7 11 = 61 111 112 112 112 112 113 113 113 114 115 115 115 116 66 66 66 66 67 117 117 120 119 120 119 120 120 121 121 121 121 122 123 123 122 122 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 <td>5</td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td><u></u></td> <td>L</td> <td>L</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\perp</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	5			<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	L	L					\perp					_	_1					L				
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	6		三	L	_		<u>L</u>		_	Ш	_			\perp				_	_	_		_	Ш					Ш	Ш
P	7		Ξ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	ļ		_	<u> </u> _		\vdash					_	_	\perp	↓				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			\sqcup
P			Ε		_	_		<u> </u>	_	Ш	_	_		\sqcup			_	_		_	_	4	Ш			$oxed{oxed}$		Ш	\vdash
11 15 16 116 116 117 117 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 128 129 130 130 131 131 132 133 1				<u> </u>	Ľ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u> _		\sqcup			_			_		4	\sqcup		_				\sqcup
112 16 □ 66 116 117 117 118 119 68 119 119 119 119 120 119 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 128 128 129 129 130 130 131 130 131 133 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 </td <td>10</td> <td></td> <td>Ξ</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>1</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td> <u> </u></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>\dashv</td> <td>4</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>\sqcup</td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td>	10		Ξ	-	_	1	_	_	_			<u> </u>		+			\dashv	\dashv	_	_	\dashv	4	 			\sqcup			\vdash
13 17 18 68 118 119 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 128 128 129 130 130 130 130 131 131 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 1	11		1	ļ	-	-	_	_	_	Ш	_	<u> </u>		\vdash			_		-	-	_	4	Ш	115	ļ	·	_	Ш	\vdash
18 19 68 118 119 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133<	1/	16	E	<u> </u>	_		-	_		Н	\dashv			\vdash						-		4	Ш	116	<u> </u>				$\vdash \vdash$
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 133 35 85 135 36 86 135 37 87 137 38 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 95 146 46 96 146 47 <td< td=""><td>-112</td><td></td><td>F</td><td>=</td><td>-</td><td>-</td><td>_</td><td>-</td><td>_</td><td>Н</td><td>\dashv</td><td> </td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>Ш</td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td>_</td><td>Н</td><td>⊢-</td></td<>	-112		F	=	-	-	_	-	_	Н	\dashv			\vdash								-	Ш			<u> </u>	_	Н	⊢-
20 120 70 71 120 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 136 137 137 135 135 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149<					<u> </u>	-	-	-	-	Н	\dashv	_		╀┤		,	\dashv		\dashv			4	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash
21 71 72 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135			-	┢				├		Н		-		╂╌┨			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	┥	<u> </u>		H	H	_	Н	$\vdash \vdash$
22 3 122 123 124 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 137 137 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149	-		┢	⊢		-	┢	\vdash	┢	Н	\dashv			╂╾╂	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	-		120	\vdash	-		H	₩
23 73 123 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 129 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 145 145 145 145 145 146	\vdash		┢	┢	┢		┢	\vdash	┢	H	\dashv			╂╾╂	\vdash	_	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-		121	┝	\vdash	 	Н	$\vdash \vdash$
24 74 124 125 26 76 126 126 27 77 128 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 132 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 95 145 46 96 146 147 48 98 149 149			┢	\vdash	┢		\vdash	\vdash	┢	Н	\dashv	-		╁╾╅			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		4	\vdash			 	-	Н	\vdash
25 75 125 126 27 76 127 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 83 132 132 33 83 133 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 94 144 145 46 96 146 147 48 99 149 148			 	一	 	_	┢═	-	┢		\dashv	-		+		_	\dashv	_	_	+	+	1	H	124				Н	 - -
26 76 126 127 27 78 128 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149			 	 	\vdash	_	T	H	_	Н	\dashv			\vdash			\neg	一	\neg	寸	\dashv	1					-		\vdash
27 127 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 44 94 48 98 49 99			t	\vdash		<u> </u>				Н	一			1			\dashv	\neg			十	1		126	\vdash	_	┪		\vdash
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 139 40 90 140 41 91 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		27	Г	Г	\Box						ヿ			Ħ				\neg		寸		1	\Box	127					
29 79 129 30 31 31 31 31 32 33 32 33 33 33 34<			Π								\neg						\neg	\neg				1		128					\sqcap
30 80 31 81 32 33 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 93 43 94 44 94 45 96 46 96 47 98 49 148 49 99		29					Г			П	\neg		79	П			\Box	一				1		129					
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 149													80											130					
33 34 35 36 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>乚</td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>				乚		L																							
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ		_	L	<u>_</u>	L	ᆫ		_		_	·							\perp	_		╛							Ш
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	<u> </u>		_		_	L	L	<u> </u>	L			<u> </u>		\sqcup			\Box		_	\dashv		4				$oxed{oxed}$	_		\sqcup
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	Ш	_	<u> </u>		\sqcup			\sqcup	_	\dashv			4	<u> </u>	134	Щ	<u> </u>	ļ	Ш	$\vdash \vdash$
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	Н		<u> </u>		+					-	\dashv	\dashv	4	igwdown		\vdash	_	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		├-	\vdash	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н	\dashv	-		+-		\sqsubseteq	\vdash	_	_	\dashv	- -	4	ļ. — ļ		Ь.		<u> </u>	Щ	$\vdash \vdash$
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		\vdash	⊢	├—	 	├	<u> </u>		Н	_	\vdash		+			\vdash		-	\dashv	- -	-			Н	\vdash	<u> </u>	Н	$\vdash \vdash$
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		<u> </u>	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н		-		╂╌┤	\vdash		\dashv			-+		-	\vdash	130	Н	\vdash	\vdash	\vdash	┝╌┼
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	-		\vdash	-	⊢	⊢	├	├		Н	\dashv	-		\vdash			-	\dashv		\dashv	+	+	 		Н	\vdash	-	Н	$\vdash \vdash$
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			╁	-	⊢	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv	<u> </u>		+			\vdash		\dashv	\dashv		-	\vdash	140		\vdash	H	$\vdash\vdash$	┝┼
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\dashv	-		\vdash	\dashv		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		-			H	\vdash	H	$\vdash\vdash$	╁
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-	43	 	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	Н	\dashv	\vdash	92	╁┤	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	ᅱ	\dashv	+	┨		143	Н	\vdash		\vdash	\vdash
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		<u> </u>	1	┢	 	t^-	\vdash	┢	\vdash	ᅱ	\vdash		+	-		-	寸	\dashv	\dashv		1			Н	М	H	\vdash	$\vdash \vdash$
46 96 47 97 48 98 49 148		45		T			 	\vdash		Н	\dashv	-		+			\dashv		\dashv	\dashv	+-	1		145	Н	_	 	М	\vdash
47				Г			T	\vdash	Т	H	\dashv		96	+			\Box	\neg	寸	十		1			Н	\vdash		П	\vdash
48 98 49 148 149 149			Т	Т	Г	Г	Т	Г	Г		ᅥ			$\dagger \lnot \dagger$	\dashv	\Box		寸	_	7	十	1	H		П				
49 99 149 149			Π				Г			П	\neg			\sqcap	\Box				$\neg \uparrow$		$\neg \vdash$	1			П	Г	Г	П	一十
		49									\Box		99							\Box		1		149	П				\Box
		50				匚							100	\Box				\Box	\Box]		150					